

DAFTAR PUSTAKA

- Bertham, Y.H. 2002. *Respon Tanaman Kedelai (Glcine max L. Merrill) Terhadap Pemupukan Fosfor dan Kompos Jerami pada Tanah Ultisol*. Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia 4(2):78-83.
- BPS. 2018. *Produksi tanaman sayuran*. <https://surabayakota.bps.go.id>. Diakses tanggal 08 Mei 2018.
- Cornelia Pary .2015. *Pengaruh Pupuk Organik (Daun Lamtoro) Dalam Berbagai Konsentrasi Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi* . IsIN: 1829-8169. Program Studi Pendidikan Matematika IAIN Ambon. Ambon.
- Days. 2015. *Transplanting Tanaman*. <http://daysgreen-days.blogspot.co.id/2015/10/transplanting-tanaman.html>. Diakses tanggal 7 Mei 2018.
- Erviana, Maria. 2012. *Pengaruh Takaran Pupuk Kandang Kotoran Burung Puyuh Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sawi Putih (Brassica juncea L.)*. Jurnal Ilmu Hewani Tropika Vol 1 No 1. Universitas Kristen Palangkaraya. Palangkaraya
- Evanita, Ely, Eko Widaryanto dan Y.b Suwasono Heddy. 2014. *Pengaruh Pupuk Kandang Sapi Pada Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Terong (Solanum Melongena L) Pada Pola Tanam Tumpangsari Dengan Rumput Gajah (Penisetum Purpureum) Tanaman Pertama*. Jurnal Produksi Tanaman. Malang
- Farisi, A. A., 2015. *Pengaruh Dosis Kompos Kotoran Burung Puyuh dan Kosentrasi Pupuk Organik Cairan Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Pak Coy (Brassica rapa L.)*. Skripsi Jember : Universitas Jember.
- Firmansyah, Ferry., Tino .M. Anngo dan Aos. M. Akyas. 2009. *Pengaruh Umur Pindah Tanam Bibit Dan Populasi Tanaman Terhadap Hasil dan Kualitas Sayuran Pakcoy (Brassica campestris L., Chinensis group) yang ditanam dalam Naungan Kasa Di Dataran Medium*. Jurnal Agrikultura, 20(3) :216-224. Universitas Padjadjaran. Bandung.
- Hafizah Nur, Rabiatal Mukarramah. 2017. *Aplikasi Pupuk Kandang Kotoran Sapi Pada Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Cabai Rawit (Capsicum Frutescens L.) Di Lahan Rawa Lebak*. Program Studi Agroteknologi Sekolah Tinggi Ilmu Pertanian Amuntai. Teluk Sarikat Banjar.
- Safei, Muhammad., Abdul Rahmi dan Noor Jannah. 2014. *Pengaruh Jenis Dan Dosis Pupuk Organik Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Terung*

(*Solanum Melongena L.*) Varietas Mustang F-1. Jurnal AGRIFOR Volume XIII Nomor 1, Maret 2014. ISSN : 1412 – 6885. Universitas 17 Agustus 1945 .Samarinda

- Sundari, Ince Raden, dan Untung Slamet Hariadi. 2016. *Pengaruh POC dan AB Mix Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Pakchoy (Brassica chinensis L.) dengan Sistem Hidroponik*. Volume 16 (No. 2). Oktober 2016.
- Tahir, R.M., Darmawan dan Muhammad Iqbal Jafar .2017. *Peranan Pupuk Kandang Kotoran Burung Puyuh Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Bayam Putih (Amaranthus Tricolor L.)*. Program Studi Agroteknologi. Fakultas Pertanian Universitas Ichsan Gorontalo .
- Trivana, L., dan Aditya Yudha Pradhana. 2017. *Optimalisasi Waktu Pengomposan dan Kualitas Pupuk Kandang dari Kotoran Kambing dan Debu Sabut Kelapa dengan Bioaktivator PROMI dan Orgadec*. ISSN : 0126-0421 ISSN: 2407-3733. Balai Penelitian Tanaman Palma. Manado
- Widodo, S., Supriyono dan Titik Irawati. 2017. *Pengaruh Umur Bibit Dan Umur Panen Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Hidroponik Nft Tanaman Selada (Lactuca sativa L.) Varietas Grand Rapids*. p-ISSN : 2477-5096 e-ISSN 2548-9372 Universitas Islam Kediri. Kediri
- Yudhistira, G.P., Moch Roviq dan Tatik Wardiyanti. 2014. *Pertumbuhan Dan Produktivitas Sawi Pak Choy (Brasica Rapa L.) Pada Umur Transplanting Dan Pemberian Mulsa Organik*. Jurnal Produksi Tanaman, Volume 2, Nomor 1, Januari 2014, hlm. 41-49. Universitas Brawijaya. Jawa Timur